

Acerca de las clases abstractas

¿Cuál de las siguientes afirmaciones es **verdadera** sobre las clases abstractas?

A

Las clases abstractas no pueden tener métodos concretos.

**B**

Se pueden crear instancias normalmente.



No se pueden ser instanciadas. Para crear una instancia, primero debemos crear una clase hija no abstracta.



Correcto. Una clase abstracta representa un concepto, algo abstracto, y el compilador no permite instanciar un objeto de esa clase. Para crear una instancia, es necesario crear primero una clase hija no abstracta.

PRÓXIMA ACTIVIDAD